



ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA Nº 2018/5040010-11

Ata de julgamento referente à Concorrência n.º 2018/5040010-11, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no item 02 do Edital **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE RAÇÃO PARA RATOS E CAMUNDONGOS pelo período de 12 meses, para o Projeto 5.04.0010** e de acordo com o que prescreve a Lei 8.666, de 21/06/93, alterada por legislação posterior. A Comissão de Licitações, designada pela Ordem de Serviço n.º 01/2017, de trinta do mês de maio do ano de dois mil e dezessete, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA, Presidente Substituta, TATIANE MACHADO SILVA, MARTA LUCIA SANTINI DA SILVEIRA, membros e ELIANA HOFFMANN, membro substituta, reuniram-se às dez horas do dia vinte e três do mês de agosto do ano de dois mil e dezoito na Sede da FATEC, Prédio 66, para julgamento da proposta apresentada pela empresa **JOSE EURICO BRAGA CORREA** habilitada anteriormente. Tendo em vista o parecer técnico do Professor Coordenador Sergio Luiz Dalmora, a Comissão de Licitações **DECLARA VENCEDORA** a empresa conforme tabela em anexo. E nada mais a constar, em cumprimento às disposições da legislação pertinente esta Comissão de Licitações submete à apreciação de Vossa Senhoria este julgamento para Homologação e Adjudicação.

Silvia Binotto
Presidente

Jaqueline Giacomelli da Silveira
Presidente Substituta

Marta Lucia Santini da Silveira
Membro

Tatiane Machado Silva
Membro

Eliana Hoffmann
Membro



TABELA R\$

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QTDE/ ANO	EMPRESA	VALOR UNITÁRIO R\$																																																																																																			
01	<p align="center"><u>RACÃO PARA RATOS E CAMUNDONGOS</u></p> <p>Apresentação: extrusada, Embalagem : 20 – 30kg</p> <p>Composição do Produto: Milho integral moído, farelo de soja, farelo de trigo, carbonato de cálcio, fosfato bi cálcico, cloreto de sódio, premix vitamínico mineral e aminoácidos.</p> <p>Níveis de Garantia por Quilograma do Produto:</p> <table border="1"> <tr><td>Umidade (máx)</td><td>13,00</td><td>%</td></tr> <tr><td>Proteína Bruta (mín)</td><td>22,00</td><td>%</td></tr> <tr><td>Extrato Etéreo (mín)</td><td>4,00</td><td>%</td></tr> <tr><td>Matéria Mineral (máx)</td><td>10,00</td><td>%</td></tr> <tr><td>Matéria Fibrosa (máx)</td><td>8,00</td><td>%</td></tr> <tr><td>Cálcio (máx)</td><td>1,40</td><td>%</td></tr> <tr><td>Fósforo (mín)</td><td>0,80</td><td>%</td></tr> </table> <p>Níveis de garantia por quilograma do produto de enriquecimento e microelementos minerais</p> <table border="1"> <tr><td>Acido Folico (Mín.)</td><td>13,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Acido Pantotenico (Mín.)</td><td>90,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Biotina (Mín.)</td><td>0,1600</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Cálcio (Máx. e Mín.)</td><td>10,0000, 13,0000</td><td>g/kg</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>g/kg</td></tr> <tr><td>Cobalto (Mín.)</td><td>2,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Cobre (Mín.)</td><td>30,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Colina (Mín.)</td><td>2.800,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Extrato Etereo (Mín.)</td><td>40,0000</td><td>g/kg</td></tr> <tr><td>Ferro (Mín.)</td><td>180,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Fosforo (Mín.)</td><td>8.500,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Iodo (Mín.)</td><td>1,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Magnésio (Mín.)</td><td>1.700,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Manganés (Mín.)</td><td>110,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Niacina (Mín.)</td><td>220,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Selênio (Mín.)</td><td>0,2000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Sódio (Mín.)</td><td>2.800,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Umidade (Máx.)</td><td>130,0000</td><td>g/kg</td></tr> <tr><td>Vitamina A (Mín.)</td><td>25.577,0000</td><td>UI/kg</td></tr> <tr><td>Vitamina B1 (Mín.)</td><td>11,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Vitamina B12 (Mín.)</td><td>40,0000</td><td>mcg/kg</td></tr> <tr><td>Vitamina B2 (Mín.)</td><td>12,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Vitamina B6 (Mín.)</td><td>11,0000</td><td>mg/kg</td></tr> <tr><td>Vitamina D3 (Mín.)</td><td>4.000,0000</td><td>UI/kg</td></tr> <tr><td>Vitamina E (Mín.)</td><td>82,0000</td><td>UI/kg</td></tr> <tr><td>Vitamina K3 (Mín.)</td><td>6,4000</td><td>mg/kg</td></tr> </table>	Umidade (máx)	13,00	%	Proteína Bruta (mín)	22,00	%	Extrato Etéreo (mín)	4,00	%	Matéria Mineral (máx)	10,00	%	Matéria Fibrosa (máx)	8,00	%	Cálcio (máx)	1,40	%	Fósforo (mín)	0,80	%	Acido Folico (Mín.)	13,0000	mg/kg	Acido Pantotenico (Mín.)	90,0000	mg/kg	Biotina (Mín.)	0,1600	mg/kg	Cálcio (Máx. e Mín.)	10,0000, 13,0000	g/kg			g/kg	Cobalto (Mín.)	2,0000	mg/kg	Cobre (Mín.)	30,0000	mg/kg	Colina (Mín.)	2.800,0000	mg/kg	Extrato Etereo (Mín.)	40,0000	g/kg	Ferro (Mín.)	180,0000	mg/kg	Fosforo (Mín.)	8.500,0000	mg/kg	Iodo (Mín.)	1,0000	mg/kg	Magnésio (Mín.)	1.700,0000	mg/kg	Manganés (Mín.)	110,0000	mg/kg	Niacina (Mín.)	220,0000	mg/kg	Selênio (Mín.)	0,2000	mg/kg	Sódio (Mín.)	2.800,0000	mg/kg	Umidade (Máx.)	130,0000	g/kg	Vitamina A (Mín.)	25.577,0000	UI/kg	Vitamina B1 (Mín.)	11,0000	mg/kg	Vitamina B12 (Mín.)	40,0000	mcg/kg	Vitamina B2 (Mín.)	12,0000	mg/kg	Vitamina B6 (Mín.)	11,0000	mg/kg	Vitamina D3 (Mín.)	4.000,0000	UI/kg	Vitamina E (Mín.)	82,0000	UI/kg	Vitamina K3 (Mín.)	6,4000	mg/kg	SC	600	JOSE EURICO BRAGA CORREA	84,50
Umidade (máx)	13,00	%																																																																																																						
Proteína Bruta (mín)	22,00	%																																																																																																						
Extrato Etéreo (mín)	4,00	%																																																																																																						
Matéria Mineral (máx)	10,00	%																																																																																																						
Matéria Fibrosa (máx)	8,00	%																																																																																																						
Cálcio (máx)	1,40	%																																																																																																						
Fósforo (mín)	0,80	%																																																																																																						
Acido Folico (Mín.)	13,0000	mg/kg																																																																																																						
Acido Pantotenico (Mín.)	90,0000	mg/kg																																																																																																						
Biotina (Mín.)	0,1600	mg/kg																																																																																																						
Cálcio (Máx. e Mín.)	10,0000, 13,0000	g/kg																																																																																																						
		g/kg																																																																																																						
Cobalto (Mín.)	2,0000	mg/kg																																																																																																						
Cobre (Mín.)	30,0000	mg/kg																																																																																																						
Colina (Mín.)	2.800,0000	mg/kg																																																																																																						
Extrato Etereo (Mín.)	40,0000	g/kg																																																																																																						
Ferro (Mín.)	180,0000	mg/kg																																																																																																						
Fosforo (Mín.)	8.500,0000	mg/kg																																																																																																						
Iodo (Mín.)	1,0000	mg/kg																																																																																																						
Magnésio (Mín.)	1.700,0000	mg/kg																																																																																																						
Manganés (Mín.)	110,0000	mg/kg																																																																																																						
Niacina (Mín.)	220,0000	mg/kg																																																																																																						
Selênio (Mín.)	0,2000	mg/kg																																																																																																						
Sódio (Mín.)	2.800,0000	mg/kg																																																																																																						
Umidade (Máx.)	130,0000	g/kg																																																																																																						
Vitamina A (Mín.)	25.577,0000	UI/kg																																																																																																						
Vitamina B1 (Mín.)	11,0000	mg/kg																																																																																																						
Vitamina B12 (Mín.)	40,0000	mcg/kg																																																																																																						
Vitamina B2 (Mín.)	12,0000	mg/kg																																																																																																						
Vitamina B6 (Mín.)	11,0000	mg/kg																																																																																																						
Vitamina D3 (Mín.)	4.000,0000	UI/kg																																																																																																						
Vitamina E (Mín.)	82,0000	UI/kg																																																																																																						
Vitamina K3 (Mín.)	6,4000	mg/kg																																																																																																						



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	Zinco (Mín.)	110.0000	mg/kg				
Se necessário será solicitado a realização de análises pertinentes ao produto oferecido.							